

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

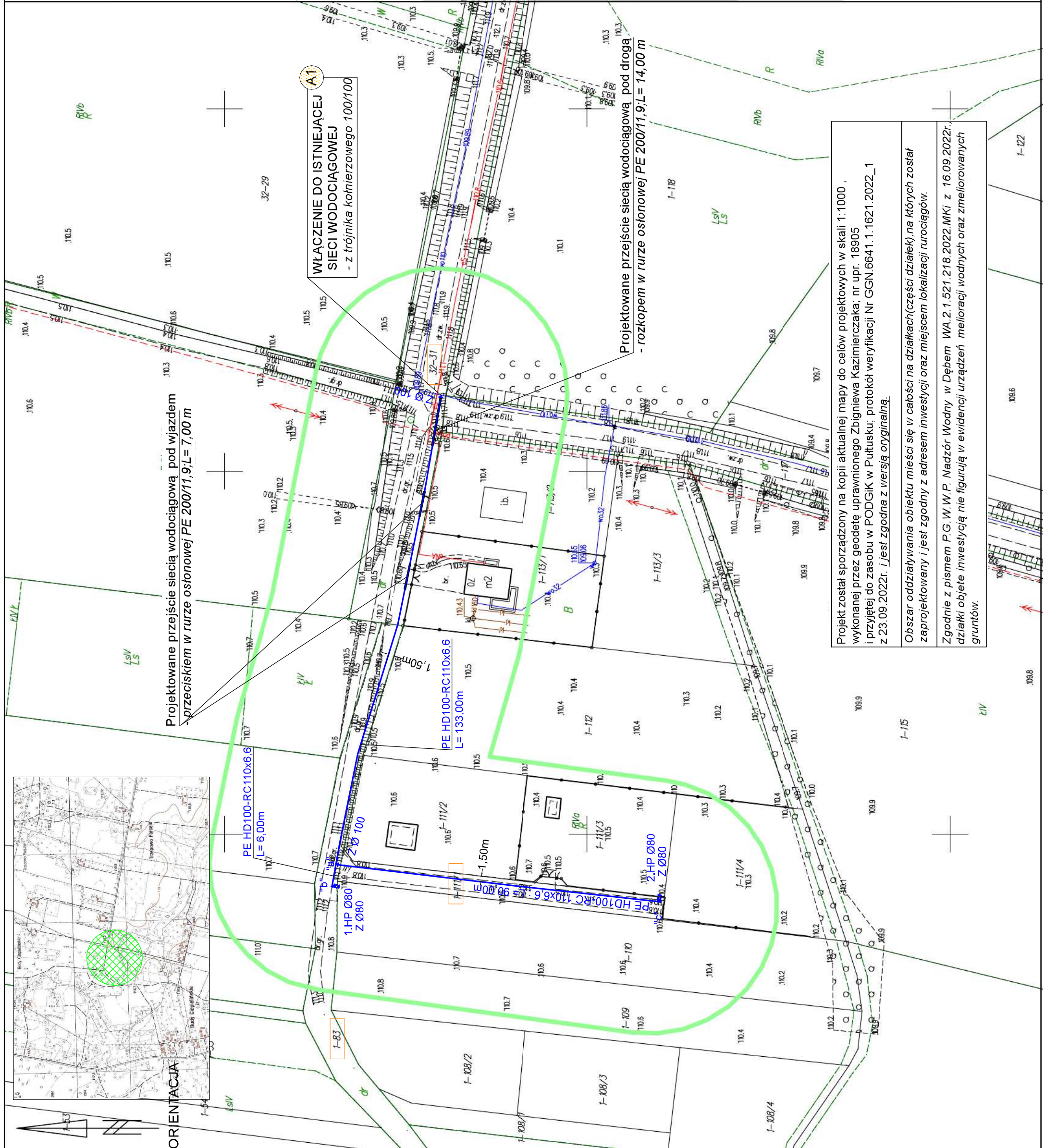
w skali 1:1000

Poleżenie obszaru opracowania	TRZEPÓWO, BUDY CIEPIELŃSKIE	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator nazwa	142403_2 Pokrzywnica
Obręb ewidencyjny	identyfikator nazwa	142403_2.0032 - Trzepowo 142403_2.0001-Budy Ciepelińskie
Oznaczenie układu współrzędnych	prosioklinowych płaskich	2000 strefa 7
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru objętego przedmiotem aktualizacji	<div><div></div> linia ciągła</div> <div> koloru zielonego</div>	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGN.6641.1.1621.2022	
Data oraz imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę	19.09.2022 r. mgr inż. Zbigniew Kazimierzczak	
Geodezja Biuro Obsługi Nieruchomości Zbigniew Kazimierzczak Regon 130960759 tel. 604778242	Geodeta Uprawniony	

Oświadczanie o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji  
Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany, jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.  
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GGN.6641.1.1621.2022  
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych: STAROSTA PŁE TUSKI  
Wykonawca prac geodezyjnych: GEOZET Biuro Obsługi Nieruchomości Zbigniew Kazimierzczak  
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: Zbigniew Kazimierzczak upraw. zawod. nr 8905  
Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: Protokół weryfikacji Nr GGN.6641.1.1621.2022. 1 z dnia 23.09.2022r.  
Niniejsze oświadczenie jest równoważne z uwierzytelnieniem dokumentów przez organ służby geodezyjnej i kartograficznej.  
GEOZET Biuro Obsługi Nieruchomości Zbigniew Kazimierzczak  
Regon 130960759  
tel. 604778242  
Geodeta Uprawniony

Geodeta Uprawniony mgr inż. Zbigniew Kazimierzczak  
Uprawnienia zawodowe: 18905  
Data: 2022.09.25 11:33:36 +02'00'

Elektronicznie podpisany przez Zbigniew Kazimierzczak  
Data: 2022.09.25 11:33:36 +02'00'



<p><b>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</b></p> <p>w skali 1:1000</p> <p><b>ORIENTACJA</b></p>	<p><b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b></p> <p><b>SKALA 1: 1000</b></p>
---	---

<p><b>INWESTYCJA:</b></p> <p>BUDOWA ROZDZIELCZEJ SIECI WODOCIAŁOWEJ</p> <p><b>ADRES INWESTYCJI:</b></p> <p>J. EWIDENCYJNA: 142403_2. POKRZYWNICA OBREB: 142403_2.0032. - TRZEPÓWO DZ. NR EWID.: 31 OBREB: 142403_2.0001. - BUDY CIEPIELŃSKIE DZ. NR EWID.: 83, 111/1</p> <p><b>INWESTOR:</b></p> <p>GINA POKRZYWNICA z siedzibą AL. JANA PAWŁA II nr 1 06-121 POKRZYWNICA</p>	<p><b>OZNACZENIA:</b></p> <table><tr><td>PE HD100-RC 110x6.6</td><td>Projektowana sieć wodociągowa z rur PE/PE HD100-RC 110x6,6 mm (SDR 17 PN 10); - długości zgodnie z opisem na planie</td></tr><tr><td>z Ø 100</td><td>Projektowana zasuwka odcinająca na sieci wodociągowej miękkouszczelniająca zasuwka klinowa - średnica zgodnie z opisem</td></tr><tr><td>HP Ø80 z Ø80</td><td>Projektowany naddzienny hydrant p. pożarowy DN80 z zasuwką odcinającą DN80 - zgodnie z opisem</td></tr><tr><td>"a", "b"</td><td>Punkty charakterystyczne na sieci- włączenie hydrantu p.poz/ załamanie trasy wodociągu</td></tr><tr><td>A1</td><td>Oznaczenie włączenia proj. sieci do istniejącego wodociągu na działce nr 31 w m. Trzepowo,</td></tr><tr><td></td><td>Oznaczenie numerów działek, na których projektowana jest sieć wodociągowa</td></tr><tr><td></td><td>Zakres oddziaływania inwestycji; projektowanej sieci wodociągowej</td></tr><tr><td>1/10 110"</td><td>Istniejąca sieć wodociągowa PVC o średnicy 110 mm, do której zgodnie z W.T. należy włączyć projektowaną sieć wodociągową</td></tr><tr><td></td><td>Projektowana sieć wodociągowa w rurze osłonowej- przekraczanie przeszkód ;rozkopem lub przeciskiem/ przewiertem; średnica i długość rury osłonowej zgodnie z opisem</td></tr></table>	PE HD100-RC 110x6.6	Projektowana sieć wodociągowa z rur PE/PE HD100-RC 110x6,6 mm (SDR 17 PN 10); - długości zgodnie z opisem na planie	z Ø 100	Projektowana zasuwka odcinająca na sieci wodociągowej miękkouszczelniająca zasuwka klinowa - średnica zgodnie z opisem	HP Ø80 z Ø80	Projektowany naddzienny hydrant p. pożarowy DN80 z zasuwką odcinającą DN80 - zgodnie z opisem	"a", "b"	Punkty charakterystyczne na sieci- włączenie hydrantu p.poz/ załamanie trasy wodociągu	A1	Oznaczenie włączenia proj. sieci do istniejącego wodociągu na działce nr 31 w m. Trzepowo,		Oznaczenie numerów działek, na których projektowana jest sieć wodociągowa		Zakres oddziaływania inwestycji; projektowanej sieci wodociągowej	1/10 110"	Istniejąca sieć wodociągowa PVC o średnicy 110 mm, do której zgodnie z W.T. należy włączyć projektowaną sieć wodociągową		Projektowana sieć wodociągowa w rurze osłonowej- przekraczanie przeszkód ;rozkopem lub przeciskiem/ przewiertem; średnica i długość rury osłonowej zgodnie z opisem
PE HD100-RC 110x6.6	Projektowana sieć wodociągowa z rur PE/PE HD100-RC 110x6,6 mm (SDR 17 PN 10); - długości zgodnie z opisem na planie																		
z Ø 100	Projektowana zasuwka odcinająca na sieci wodociągowej miękkouszczelniająca zasuwka klinowa - średnica zgodnie z opisem																		
HP Ø80 z Ø80	Projektowany naddzienny hydrant p. pożarowy DN80 z zasuwką odcinającą DN80 - zgodnie z opisem																		
"a", "b"	Punkty charakterystyczne na sieci- włączenie hydrantu p.poz/ załamanie trasy wodociągu																		
A1	Oznaczenie włączenia proj. sieci do istniejącego wodociągu na działce nr 31 w m. Trzepowo,																		
	Oznaczenie numerów działek, na których projektowana jest sieć wodociągowa																		
	Zakres oddziaływania inwestycji; projektowanej sieci wodociągowej																		
1/10 110"	Istniejąca sieć wodociągowa PVC o średnicy 110 mm, do której zgodnie z W.T. należy włączyć projektowaną sieć wodociągową																		
	Projektowana sieć wodociągowa w rurze osłonowej- przekraczanie przeszkód ;rozkopem lub przeciskiem/ przewiertem; średnica i długość rury osłonowej zgodnie z opisem																		
<p><b>CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ PROJEKTOWANEJ SIECI NA RYSUNKU PZT.1: L= 229,00mb</b></p>																			

NAZWA INWESTYCJI	PRACOWNIA PROJEKTOWA " EKOPROJEKT" 06-400 Ciechanów, ul. Nadziezna 39, E-mail: ekoprojekt@ciechanow.com, tel. 668 932 043	
TYTUŁ RYSUNKU	BUDOWA ROZDZIELCZEJ SIECI WODOCIAŁOWEJ	
NR RYSUNKU	PZT.1	
ADRES INWESTYCJI	J. EWIDENCYJNA: 142403_2. POKRZYWNICA OBREB: 142403_2.0032. - TRZEPÓWO DZ. NR EWID.: 31 OBREB: 142403_2.0001. - BUDY CIEPIELŃSKIE DZ. NR EWID.: 83, 111/1	
PROJEKTANT B. SANITARNIA	IMIE I NAZWISKO INŻ. SATURNIN SZYLIK MAZ/IS/1438/01 CIE - 10/81	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY B. SANITARNIA	MGR INŻ. PIOTR GARLEJ MAZ/D450/PWCS/12 MAZ/IS/0164/13	
INWESTOR	GINA POKRZYWNICA z siedzibą AL. JANA PAWŁA II nr 1 . 06-121 POKRZYWNICA	
BRANŻA	STADIUM	DATA
sanitarna	P.B.-P.Z.T.	2022.09.26
	SKALA	1:1000